

DAFTAR PUSTAKA

- Agbayani, A. L. P., Holmer, R. J., Potutan, G. E., & Schnitzler, W. H. 2001. Quality and quantity requirements for vegetables by private households, vendors and institutional users in a Philippine urban setting. *Urban Agriculture Magazine*, 5, 56-57.
- Alkon, Alison. 2008. Paradise or pavement: the social constructions of the environment in two urban farmer's markets and their implications for environmental justice and sustainability. *Local Environment*. 13(3) 271-289.
- Andiani, Riesma. 2013. Motivasi warga dalam pelaksanaan program demplot Urban Farming. Di Kawasan Kampung Marunda. Kecamatan Cakung, Jakarta Utara. Fakultas Pertanian UGM. Yogyakarta.
- Anggraine, D.F. 2013. Enchancing economic conditions of farmers through urban agriculture : A case study on farmers perception in Kampong Made, Surabaya, Indonesia. Tesis. Fakultas Teknik UGM. Yogyakarta.
- Ashari, Saptana, & Purwanti, T.B. 2012. Potensi dan prospek pemanfaatan pekarangan untuk mendukung ketahanan pangan. *Forum Penelitian Agro Ekonomi*. 30(1) : 13-30
- Azwar. 2005. Sikap manusia: teori dan pengukurannya. Edisi kedua. Pustaka Pelajar. Yogyakarta.
- Badan Litbang Pertanian. 2012. Pedoman Umum Pengembangan Model Kawasan Rumah Pangan Lestari (M-KRPL). Badan Litbang Pertanian. Jakarta.
- BPS DIY. 2017. Statistik Daerah, Daerah Istimewa Yogyakarta 2017. BPS Provinsi DIY. Yogyakarta.
- BPS Kota Yogyakarta. 2018. Kota Yogyakarta dalam angka. Badan Pusat Statistik Kota Yogyakarta. Yogyakarta.
- BPS. 2017. Statistik Indonesia 2017. Badan Pusat Statistik. Jakarta.
- Bungin, B. 2013. Metode penelitian sosial & ekonomi. Kencana Predana Media Grup. Jakarta
- Cahaya, D. L. 2014. Kajian peran pertanian perkotaan dalam pembangunan perkotaan berkelanjutan (Studi kasus: pertanian tanaman obat keluarga di Kelurahan Slipi, Jakarta Barat). In *Forum Ilmiah* 11(3)
- Chen, B., & Nakama, Y. 2015. Residents' preference and willingness to conserve homestead woodlands: Coastal villages in Okinawa Prefecture, Japan. *Urban Forestry & Urban Greening*. 14(4). 919-931.
- Ciftcioglu, G. C. 2017. Assessment of the resilience of socio-ecological production landscapes and seascapes: A case study from Lefke Region of North Cyprus. *Ecological indicators*. 73. 128-138.

- Danoesastro, Harjono.1978. Peranan pekarangan dalam usaha meningkatkan ketahanan nasional masyarakat pedesaan. *Agro Ekonomi*, 3 (1978). <https://jurnal.ugm.ac.id/jae/article/view/16878>. (diakses tanggal 17 Februari 2018)
- Dubbeling, M., & De Zeeuw, H. 2011. *Urban Agriculture and climate change adaptation: ensuring food security through adaptation*. Pp441-459. Springer, Dordrecht.
- Dinkes. 2015. *Profil Kesehatan Kota Yogyakarta*. Dinas Kesehatan Kota Yogyakarta. Yogyakarta.
- Ghozali. 2016. *Aplikasi analisis multivariate dengan program SPSS*. Edisi ke 8. Badan Penerbit Universitas Diponegoro. Semarang.
- Gujarati, D. 1997. *Ekonometrika dasar*. Erlangga. Jakarta.
- Gunawan, A.W. 2013. *Kinerja ketahanan pangan berdasarkan angka kecukupan energi dan pola pangan harapan di DIY*. Tesis. Fakultas Pertanian UGM. Yogyakarta.
- Haryadi, B dan Setiawan. 2015. *Arsitektur, lingkungan dan perilaku : Pengantar ke teori, metodologi dan aplikasi*. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Holmer, R.J. 2009. *Community-based vegetable production systems: an answer to the food and sanitation crisis of urban poor in the Philippines?*. In. *International Conference on Landscape and Urban Horticulture* 881 (pp.125-130) <http://e-journal.upp.ac.id/index.php/mhsfaperta/article/view/640>. (diakses 16 Februari 2018)
- Irawan, B. 2009. *Willingness to pay dan ability to pay pelanggan rumah tangga sebagai respon terhadap pelayanan air bersih dari PDAM Kota Surakarta*. *Jurnal Ekonomi Kebijakan*. 2 (1).
- Irham. 2012. *Urban Environment, Proceedings of the 10th Urban Environment Symposium*. 71-81.
- Jati, H.K. 2017. *Motivasi dan partisipasi masyarakat Desa Beji dalam pengelolaan hutan Wonosari di Kecamatan Ngawe. Kabupaten Gunung Kidul*. Skripsi. Fakultas Kehutanan UGM. Yogyakarta.
- Kaufman, J. L., & Bailkey, M. 2000. *Farming inside cities: Entrepreneurial urban agriculture in the United States* (p. 32). Lincoln Institute of Land Policy. Cambridge, MA.
- Kian, T. S., Yusoff, S., Fauziah, W., & Rajah, W. 2014. *Development of motivation studies: The chronicles*. *International Journal of Applied Economics*, 7, 1–20.
- Leslie, L. F dan Suhatmini.H. 2011. *Analisis ekonomi rumah tangga petani nelayan dalam mendukung strategi penghidupan berkelanjutan kawasan Pantai Baron Kabupaten Gunung Kidul*. *Jurnal Agro Ekonomi*. 18 (1). 91-104.

- Marhalim. 2015. Kontribusi nilai ekonomis lahan pekarangan terhadap ekonomi rumah tangga petani di Desa Rambah Samo Kecamatan Rambah Samo Kabupaten Rokan Hulu.
- Martapa, RA. 2005. Pertanian perkotaan di Kota Cirebon. Tesis. Sekolah Pasca Sarjana UGM. Yogyakarta.
- Maslow, A.H. 1993. Motivasi dan Kepribadian. Pustaka Binama Pressindo. Jakarta
- Mazereeuw, B. 2005. Urban agriculture report. Region of Waterloo Public Health. Prepared for the Region of Waterloo Growth Management Strategy. 28
- McClinktock, N. 2010. Why farm the city? Theorizing urban agriculture through a lens of metabolick rift. Cambridge journal of region, economy and society. 3(2). 191-207.
- Mohri, H., Lahoti, S., Saito, O., Mahalingam, A., Gunatilleke, N., Hitinayake, G., ... & Herath, S. 2013. Assessment of ecosystem services in homegarden systems in Indonesia, Sri Lanka, and Vietnam. Ecosystem Services. 5. 124-136.
- Mougeot, L. J. 2000. Urban agriculture: Definition, presence, potentials and risks, and policy challenges.
- Mufidah, N.I. 2012. Pola Konsumsi masyarakat perkotaan: studi deskriptif pemanfaatan foodcourt oleh keluarga. Jurnal Biokultur 2. 157-178.
- Mulato, F. 2008. Ketersediaan ruang terbuka publik dengan aktivitas rekreasi Masyarakat penghuni perumahan Banyumanik. Disertasi. Fakultas Teknik. Universitas Diponegoro.
- Musyafak. A. 2012. Optimalisasi usahatani berkelanjutan berbasis *crop livestock system* dan ketahanan pangan rumah tangga petani di lahan pasang surut. Kalimantan Barat. Disertasi. Fakultas Pertanian. UGM. Yogyakarta.
- Nofriati, D., Gusfarina, D.S & Edi, S. 2014. Penataan pekarangan untuk mewujudkan penganekaragaman konsumsi pangan dan peningkatan pendapatan masyarakat Kota Sungai Penuh, Jambi. Seminar Regional : Agroinovasi sumber daya lokal ramah lingkungan untuk wilayah Sumatera. Banda Aceh, 2-3 September 2014.
- Orsini, F., Gasperi, D., Marchetti, L., Piovene, C., Draghetti, S., Ramazzotti, S.& Gianquinto, G. 2014. Exploring the production capacity of rooftop gardens (RTGs) in urban agriculture: the potential impact on food and nutrition security, biodiversity and other ecosystem services in the city of Bologna. Food Security. 6(6). 781-792.
- Poulsen, M.N.2017. Cultivating citizenship, equity, and social inclusion? Putting civic agriculture into practice through urban farming. Agriculture and human values 34(1), 135-148.

- Puriandi, F. 2013. Proses Perencanaan Kegiatan Pertanian Kota Yang Dilakukan Oleh Komunitas Berkebun Di Kota Bandung Sebagai Masukan Pengembangan Pertanian Kota Di Kawasan Perkotaan. *Journal of Regional and City Planning*. 24(3). 227-240.
- Putri, A.S. 2017. Analisis pemanfaatan lahan pekarangan di Desa Taman Tirto, Kabupaten Bantul, Yogyakarta. Fakultas Ekonomi dan Manajemen. IPB.
- Rezai, G., Shamsudin, M.N & Mohamed, Z. 2016. Urban agriculture : a way forward to food and nutrition security in Malaysia. *Procedia-Social and Behavioral Sciences*. 216. 39-45.
- Rogers, E. M.1995. *Diffusion of Innovations*. Fourth edition. The Free press. Newyork
- Rusida, R. 2016. Potensi pengembangan pertanian perkotaan untuk mewujudkan kawasan perkotaan Belopa yang berkelanjutan. *Plano Madani: Jurnal Perencanaan Wilayah dan Kota*. 5(2). 125-135.
- Saptana dan Ashari. 2007. Pembangunan pertanian berkelanjutan melalui kemitraan usaha. *Litbang Pertanian*. 26(4). 123-130.
- Sari, R. P., Rosnita, R., & Yulida, R. 2017. Faktor-faktor yang mempengaruhi perilaku petani dalam menerima program kawasan rumah pangan lestari (krpl) di kabupaten pelalawan. *SEPA Jurnal Sosial Ekonomi Pertanian dan Agribisnis*. 13(1). 63-77.
- Setiani, F.R. 2016. Motivasi petani dalam pelaksanaan Upaya Khusus Oadi untuk mewujudkan Swasembada Pangan di kabupaten Bantul. Skripsi. Dakultas Pertanian UGM.
- Setyowati, D.L.2008. Iklim mikro dan kebutuhan ruang terbuka hijau di Kota Semarang. *Jurnal manusia dan lingkungan*. 153(3). 125-140.
- Shumate, N. 2012. *Success on the Ground: Case Studies of Urban Agriculture in a North American Context*. Master's thesis. University of Waterloo.
- Sigit, S. 1999. *Pengantar Metodologi Penelitian Sosial-Bisnis-Manajemen*. Luckman Offset. Jakarta.
- Soekartawi. 2001. *Teori Ekonomi Produksi*. Rajawali Press. Jakarta.
- Soemarwoto, O., & Conway, G. R. (1992). The Javanese Homegarden. *Journal for Farming Systems Research-Extension*, 2(3), 95-118.
- Specht, K., Weith, T., Swoboda, K., & Siebert, R. 2016. Socially acceptable urban agriculture businesses. *Agronomy for sustainable development*, 36(1), 17.
- Sugiono. 2004. *Statistik untuk Penelitian*. Alfabeta : Bandung
- Sugiyono. 2012. *Metode Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif*. R & D Alfabeta. Bandung.
- Suratiyah, K. 2009. *Ilmu Usaha tani*. Penebar Swadaya. Jakarta

- Syifaul, A. 2017. Persepsi Ibu Rumah Tangga Dalam Pemanfaatan Lahan Pekarangan Di Kecamatan Klaten Selatan Kabupaten Klaten. Fakultas Pertanian. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Thoha, M. 2012. Perilaku organisasi Konsep dan Aplikasi. Raja Grafindo Persada : Jakarta
- Tixer, P & De Bon, H. 2006. Urban horticulture, Cities farming for the future : Urban Agriculture for green and productive cities. Ottawa: ETC-UA/RUAF, IDRC.
- Triwidyastuti, Kurnianita. 2014. Faktor-faktor yang berhubungan dengan partisipasi anggota kelompok wanita tani dalam pemanfaatan pekarangan mendukung ketahanan pangan rumah tangga di kabupaten Gunung Kidul. Tesis. Fakultas UGM. Yogyakarta.
- Uno, B. 2008. Teori motivasi & pengukurannya. Bumi Aksara. Jakarta.
- Wahjosumijo. 1987. Kepemimpinan dan motivasi. Bumi Aksara. Jakarta.
- Wahyudi, E. 2014. Analisis produksi, pendapatan, ketahanan pangan dan keberlanjutan usahatani padi di sekitar tambang batubara Kabupaten Kutai Kartanegara. Disertasi. Fakultas Pertanian. UGM.
- Walgito. 2003. Pengantar psikologi umum. Edisi ketiga. Andi. Yogyakarta.
- Whardono. 2012. Pembangunan kota berkelanjutan. <https://fitriwardhono.wordpress.com/2012/04/14/pembangunan-kota-berkelanjutan/> (di akses 09 Februari 2018)
- Wiersum K.F. 2006. Diversity and change in homegarden cultivation in Indonesia. In: Kumar B.M., Nair P.K.R. (eds) Tropical Homegardens. Advances in Agroforestry, vol 3. Springer, Dordrecht 13-24
- Yulida, R. 2013. Kontribusi Usahatani Lahan Pekarangan terhadap Ekonomi Rumah Tangga Petani di Kecamatan Kerinci Kabupaten Pelalawan. IJAE (Jurnal Ilmu Ekonomi Pertanian Indonesia). 3(2). 135-154.
- Zahro, S.F. 2012. Kontribusi pengembangan Kawasan Rumah Pangan Lestari dalam mendukung Kesejahteraan Masyarakat di Keabaupaten Pacitan, Jawa Tengah. Skripsi. fakultas Ekonomi dan Manajemen. IPB. Bogor.
- Zeza, A., & Tasciotti, L. 2010. Urban agriculture, poverty, and food security: Empirical evidence from a sample of developing countries. *Food policy*, 35(4), 265-273.
- Zulkarnain. 2010. Dasar-dasar Hortikultura. PT. Bumi Akasara. Jakarta.